

地下水等検査状況(産掃法施行規則第12条の7の2第7項ホ関係)

第VI期最終処分場				2019年		
				地下水 上流	地下水 下流	地下水 マンホールピット
分析項目		単位	基準(参考)	採取日	採取日	採取日
				平成31年4月8日 結果の得られた日 平成31年4月23日	平成31年4月8日 結果の得られた日 平成31年4月23日	平成31年4月8日 結果の得られた日 平成31年4月23日
1	水素イオン濃度(pH)	-		6.1(16.0℃)	6.3(15.6℃)	6.0(16.2℃)
2	カドミウム	mg/L	0.003以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
3	全シアン	mg/L	検出されないこと	検出されず(0.1未満)	検出されず(0.1未満)	検出されず(0.1未満)
4	鉛	mg/L	0.01以下	0.006	0.001未満	0.001
5	六価クロム	mg/L	0.05以下	0.05未満	0.005未満	0.005未満
6	砒素	mg/L	0.01以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満
7	総水銀	mg/L	0.0005以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
8	アルキル水銀	mg/L	検出されないこと	検出されず(0.0005未満)	検出されず(0.0005未満)	検出されず(0.0005未満)
9	ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/L	検出されないこと	検出されず(0.0005未満)	検出されず(0.0005未満)	検出されず(0.0005未満)
10	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満
11	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
12	1, 2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下	0.0004未満	0.0004未満	0.0004未満
13	1, 1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満
14	1, 2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	0.004未満	0.004未満	0.004未満
15	1, 1, 1-トリクロロエタン	mg/L	1以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
16	1, 1, 2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
17	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
19	1, 3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満
20	チウラム	mg/L	0.006以下	0.0006未満	0.0006未満	0.0006未満
21	シマジン	mg/L	0.003以下	0.0003未満	0.0003未満	0.0003未満
22	チオベンカルブ	mg/L	0.02以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満
23	ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.001未満	0.001未満	0.001未満
24	セレン	mg/L	0.01以下	0.002未満	0.002未満	0.002未満
25	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10以下	0.5未満	0.5未満	1.1
26	ふっ素	mg/L	0.8以下	0.09	0.23	0.09
27	ほう素	mg/L	1以下	0.06	0.03	0.02
28	塩化物イオン	mg/L	-	6.9	7.8	8.2
29	電気伝導率	mS/m	-	11	23	15
30	1, 4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.005未満	0.005未満	0.005未満
31	クロロエチレン	mg/L	0.002以下	0.0002未満	0.0002未満	0.0002未満